

3. Calcular el total en kg. de una bolsa con 1kg. de harina, 300g. de mantequilla y dos latas de tomate de 1 kg. cada una.

4. Completar la tabla siguiente:

Kilos	Toneladas
5672kg.	t.
790kg.	t.
2143kg.	t.
1000kg	t.
100kg	t.
500kg.	t.

5. Completar la tabla siguiente:

Toneladas	Kilos
1.229t.	kg.
0.912t.	kg.
0.001t.	kg.
1.001t.	kg.
2t.	kg.
12t.	kg.

27. Ordena las siguientes cantidades de menor a mayor:  
2.61g., 7.5kg., 0.4t.

28. Ordena las siguientes cantidades de menor a mayor:  
0.06t., 0.56kg., 50dg.

29. Ordena las siguientes cantidades de menor a mayor: 45g., 1.03kg., 5t.

33. Completa.

74.9 g.=	mg.
mg.=	84.72kg.
66.2 kg.=	cg.
8546. kg.=	t.
dg.=	0.041 kg.
788.2 mg.=	dg.

34. Completa.

1000 g.=	kg.
cg.=	58.93 kg.
5454 cg.=	mg.
0,762 dg.=	mg.
kg.=	6.03 cg.
51.5 mg.=	kg.